Index of Claims								

Application No.	Applicant(s)	
10/086,446	SEKIGUCHI ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Vu Le	2613	

√	Rejected	•
=	Allowed	

_	(Through numeral) Cancelled	
÷	Restricted	

N	Non-Elected
ı	Interference

Α	Appeal
0	Objected

Cla	aim				[	Date	e_				
Final		9/7/04									
	1										l.
	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30				1		<del>                                     </del>				ŀ
	3										1
	4										]:
	_5										
	6					_		_			
	7				_	_				<u> </u>	
	8				<del> </del>	<del> </del> -	<del> </del>			ļ	ŀ,
	10	-		ļ		-					-
	11	-			├	┢	<del>                                     </del>		-		1.
	12										
	13	<del> </del>	-		-	-			-	$\vdash$	1
	14										1
	15										1
	16										
	17										
	18			<u> </u>	_		ļ		L.	<u> </u>	
	19	1		<u> </u>		1					
	20	1				<u> </u>		_			
	21	~		-	<b> </b>	ļ	<b> </b>	-	ļ	ļ	
	22	-				<u> </u>		-			
	24	V			├	-	├		├	├	
	25	./	-		<del>                                     </del>	$\vdash$		-	_	$\vdash$	ŀ
	26	1		<del> </del>	<u> </u>	-	<u> </u>		-	<del> </del>	H
	27	1								-	1
	28	イン・イン・イン									
	29	J									
	30	<b>V</b>									
	31 32 33			_	<u>L</u>		<u> </u>	L			
	32	<u> </u>				_	L.	-	_	_	
	33			_	<u> </u>	_	ļ				
	34 35		_		ļ			<del> </del>	<u> </u>	<u> </u>	
-	36	H					-		├—	⊢	- ;
-	37	$\vdash$					⊢		-	-	1
	37 38	-				<del> </del>	┢			┢	
	39			-	<del>                                     </del>					$\vdash$	
	39 40										(3) . 
	41										
	42										
	43										3
	44										á.
	45				L	ļ					
-	46	Ш			<u> </u>	_		Ш			43
-	47			ļ	_	_	$\vdash$		_	_	
	48 49	H		<u> </u>	H						
-	50	$\vdash$			<u> </u>	<u> </u>	-			L.,	- 
		ı I			1					1	

Cla	aim				]	Date				
Final	Original									
	51									
	52				_					
	53	ļ	_	<u> </u>		ļ			_	<u> </u>
	54	ļ.	-	⊢	-	-			-	┝
	55 56	<b>├</b>	$\vdash$	$\vdash$					<u> </u>	-
	57	├一	-		-				<del>-</del>	-
	58	-	-	-		<u> </u>			_	
	59				$\vdash$			-		<del>                                     </del>
	60									
	61									
	62									
	63					ļ				
	64	L.	ļ			ļ	ļ	<u> </u>		ļ.,
	65	$\vdash$	ļ	-	-	ļ		ļ		
	66 67	⊢	-	├-	-	_	<u> </u>			_
	68			⊢	-					
	69	┢	<del> </del>	-		$\vdash$	<del> </del>			-
	70			-						$\vdash$
	71					-	$\vdash$			<del>                                     </del>
	72	-	-	-	<u> </u>					
	73					Г				
	74									
	70 71 72 73 74 75 76			<u>L</u>	L.					
	76		_	_	<u> </u>			_	<u> </u>	_
	77	_							<u> </u>	
	78 79		<u> </u>	├—	_					
	80	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	-				
	81			ļ						-
	82				H	-				
	83		<del>                                     </del>							
	84		l —							
	85									
	86									
	87									
	88	_								
	89			<u> </u>						
	90									
	91 92		-							-
	93	-				$\vdash\vdash$	$\vdash$	_		-
	94			-		Н	$\vdash$		-	-
	95	-								-
	96		-			$\Box$				_
	97	П								
	98									
	99									
- 1	400		1 1		1					

Te	Cla	Date									
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   144 145   146 147   148 149											
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   144 145   146 147   148 149	<u>a</u>	i <u>e</u>									
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   144 145   146 147   148 149	i <u>E</u>	jë.									
102 103   104 105   106 107   108 109   110 111   112 113   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		0							ĺ		
102 103   104 105   106 107   108 109   110 111   112 113   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		101									
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102									П
104   105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103									П
105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		104					Г				П
106 107   108 109   110 111   112 113   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		105									П
108 109   110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		106				-					
109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		107									
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		108									
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		109		L							
112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		110					L	<u> </u>		<u> </u>	
113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		111									Ш
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		112		<u></u>		<u> </u>	<u></u>	L		ļ	Ш
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		113	L	_		<u> </u>				_	Ш
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114	<u> </u>	_		<u> </u>		ļ		L	$\square$
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115	L_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	L_			ļ	Ш
117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		<u> </u>	<u> </u>			L.	Ш
120		117		L.		_			<u> </u>		
120		118							<u> </u>		Ш
121		119						_	<u> </u>		
123		120	L		<u> </u>			_		_	
123		121		$ldsymbol{le}}}}}}$				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123		L_	<u>_</u>	ļ	ļ			_	Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124		ļ	ļ	ļ			<u> </u>	<u> </u>	Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		<u> </u>		<u> </u>			ļ		Ш
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	!	126		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127			ļ	_	_		_	_	$\sqcup$
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		128				<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129			_					-	$\square$
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			ļ_	-	ļ			<u> </u>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131					<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			-	<u> </u>	$\vdash$				
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_				_		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	-	<u> </u>	<u> </u>		├	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133			<del> </del>	-	-	-	-	-	$\vdash\vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	-		-		$\vdash$		H	-	$\vdash$
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	-				-	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	$\dashv$		<u> </u>	$\vdash$	-	Н	Н	-	$\vdash$
141 142 143 144 145 146 147 148 149			-+	—	H-	$\vdash$			-		$\vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149		141					Н	$\vdash$	Н	-	$\vdash$
143 144 145 146 147 148 149		142				-	$\vdash$		$\vdash$	-	
144 145 146 147 148 149			$\dashv$		Н			-			H
145 146 147 148 149 149						<del>                                     </del>	_				$\vdash$
146 147 148 149							_				$\vdash \vdash$
147 148 149			$\dashv$				-				$\vdash$
148 149			$-\dagger$								$\vdash$
149			-1								$\vdash$
			-		-						$\vdash$
			-	_							$\vdash \vdash$
											<b></b>